



AnKie: Anders Kiezen

Wat?

Een theoretische leidraad om je kennis van de thematiek te vergroten en een praktische leidraad met suggesties om in de klas te werken rond het zelfbewust maken van de kinderen.

Waarom?

Het project AnKie wil kinderen, en dan vooral meisjes, al in de basisschool **bewust maken van hun eigen talenten**, specifiek op het domein van techniek en technologie.

Op die wijze wil het ervoor zorgen dat meisjes in het secundair en hoger onderwijs vaker en bewuster voor wiskunde, wetenschappen en vooral voor techniek kiezen.

De bedoeling is de bestaande **vooroordelen in verband met vrouwen en techniek al op lagere leeftijd weg te werken**. Het blijkt immers dat de studiekeuze al in het basisonderwijs, dus al op jonge leeftijd, wordt beïnvloed. Door begeleiding bij het ontdekken van het eigen ik en door een breed en correct aanbod van de mogelijkheden willen we alle kinderen (en meisjes in het bijzonder) voorbereiden op een correcte studiekeuze, los van de bestaande sociaal-culturele vooroordelen.

Hoe?

Het project AnKie bevat een **theoretische leidraad** voor het basisonderwijs, waarin zowel theoretische en pedagogische principes als algemene, praktisch bruikbare voorstellen werden verwerkt. Het is de bedoeling dat (toekomstige) leerkrachten aan de hand van deze leidraad in hun eigen klassenpraktijk, aangepast aan de leeftijd, kinderen vertrouwd maken met thema's als techniek en technologie, genderbewust denken en handelen en verwerven van keuzevaardigheden.

Daarnaast is er ook een **praktische leidraad** met suggesties over hoe je concreet het hele schooljaar rond technologie en het ontdekken van talenten in de klas kan werken.

Voor wie?

Vanaf de kleuterklas t.e.m. 6^{de} leerjaar basisonderwijs.

Waar?

In de RoSa-bib: DII 3f/ 86

www.dbo-ankie.eu